



**Financiering van  
duurzame stappen**



# Openingswoord

Willem van Doorn  
Wethouder gemeente Someren



# Agenda



- Waarom nu verduurzamen?
- Financiële mogelijkheden
  - Eigen geld
  - Fiscale voordelen
  - Subsidies
  - Leningen
- Uitgewerkte casussen
- Afsluiting
- Borrel

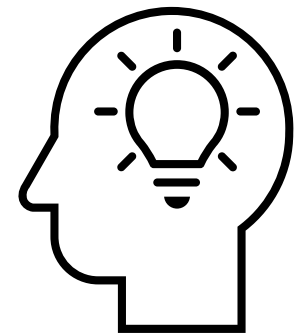
# Waarom nu verduurzamen?



# Waarom nu verduurzamen?



- Gebruik maken van natuurlijke verduurzamingsmomenten
- Direct lagere energiekosten, nu en in de toekomst
- Meer wooncomfort
- Milieuvriendelijk
- Gunstig voor woningwaarde en verkoopbaarheid
- Aantrekkelijke financiële mogelijkheden (subsidies, leningen)
- Overheidsbeleid



# Financiële mogelijkheden



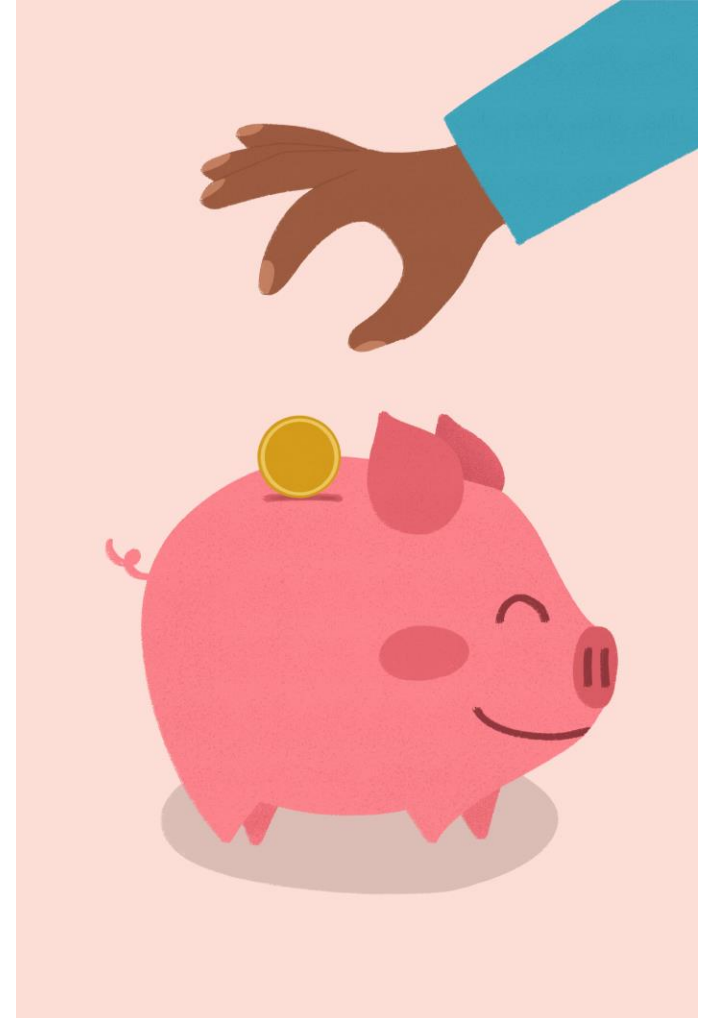
# Financiële mogelijkheden



- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen
- Let op: de mogelijkheden wijzigen regelmatig!

# Financiële mogelijkheden

- **Eigen geld**
- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Financiële mogelijkheden

- Eigen geld
- **Fiscale voordelen**
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Fiscale voordelen

- 0% btw-tarief op zonnepanelen (sinds 2023)
- 9% btw-tarief arbeidskosten aanbrengen isolatiematerialen, schilderen, stukadoeren en behangen
- Aanschaf thuisbatterij onder voorwaarden 0% btw-tarief
- Rentekosten aftrekbaar van inkomstenbelasting box 1



# Financiële mogelijkheden

- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- **Subsidies**
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Subsidies - Subsidiewijzer



- Gebruik de [subsidiewijzer](#) voor een actueel overzicht

Alle maatregelen ▾    Alle types ▾    Alle doelgroepen ▾    Someren ▾

### Investeringssubsidie duurzame energie en energiebesparing (ISDE)

Woningeigenaar

Warmtepomp   Zonneboiler   Woningisolatie   Muur   Vloer   Dak   Glas

Aansluiting op warmtenet   Koken op elektriciteit

Woningeigenaren kunnen subsidie aanvragen voor woningisolatie (glas, dak, vloer, muur, gevel), duurzame energieopwekking (zonneboiler of warmtepomp), elektrisch koken en voor aansluiting op een warmtenet.

[➔](#)

### Subsidie klimaatbestendige maatregelen Waterschap Aa en Maas

Woningeigenaar   Vereniging van Eigenaren

Regenpijp afkoppelen van riool   Groene daken/gevels

Het waterschap Aa en Maas biedt subsidie voor diverse klimaatbestendige maatregelen, zoals het aanleggen van een groen dak, het afkoppelen van je regenpijp, het opvangen en het bergen van regenwater.

[➔](#)

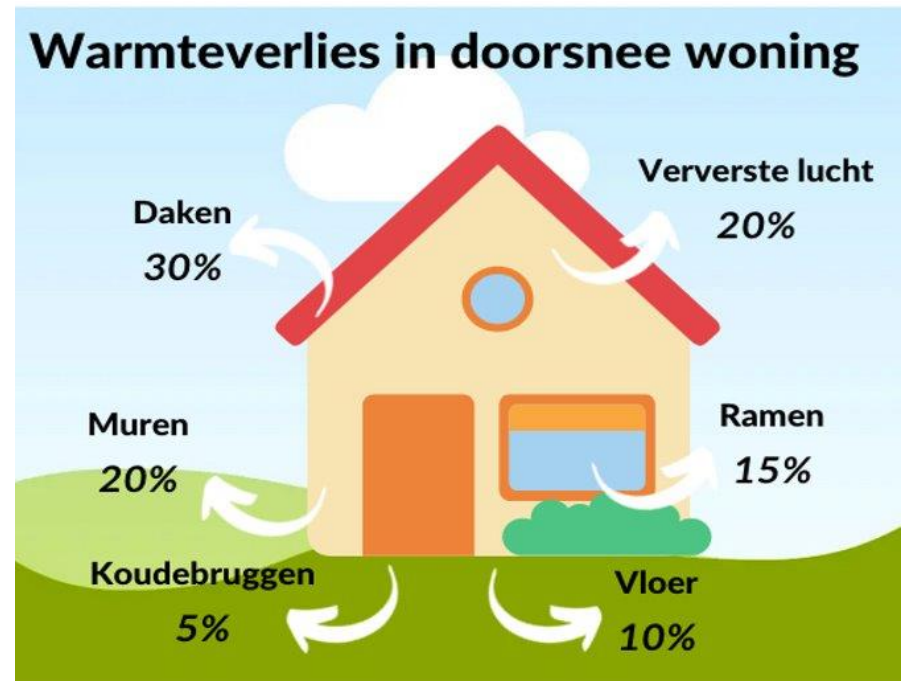
# Financiële mogelijkheden

- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- **Subsidies**
  - **ISDE**
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Subsidies - ISDE

- Landelijke subsidie aangeboden door RVO
- Subsidie warmtepompen (gemiddeld 25%)
- Subsidie zonneboiler (gemiddeld 25%)
- Subsidie voor vijf isolatiemaatregelen (12,5 – 25%)



# Subsidies - ISDE

	Bedrag wat u kunt ontvangen	Subsidiebedrag per m <sup>2</sup>	Mogelijke Duurzame bonus <sup>***</sup>	Aantal m <sup>2</sup> waarvoor u subsidie kunt krijgen
 <b>Spouwmuurisolatie</b>	€ 40 tot € 1.615	€ 4	€ 1,50	Vanaf 10 t/m 170 m <sup>2</sup>
 <b>Gevelisolatie</b>	€ 190 tot € 7.480	€ 19	€ 6	Vanaf 10 t/m 170 m <sup>2</sup>
 <b>Bodemisolatie *</b>	€ 60 tot € 910	€ 3	€ 1	Vanaf 20 t/m 130 m <sup>2</sup>
of				
 <b>Vloerisolatie *</b>	€ 110 tot € 1.690	€ 5,50	€ 2	Vanaf 20 t/m 130 m <sup>2</sup>
 <b>Dakisolatie **</b>	€ 300 tot € 7.000	€ 15	€ 5	Vanaf 20 t/m 200 m <sup>2</sup>
of				
 <b>Zolder/vlieringvloerisolatie **</b>	€ 80 tot € 1.235	€ 4	€ 1,50	Vanaf 20 t/m 130 m <sup>2</sup>

\* Kies in uw subsidieaanvraag tussen vloerisolatie of bodemisolatie: u krijgt maar voor één van deze maatregelen subsidie.

\*\* Kies in uw subsidieaanvraag tussen dakisolatie of zolder/vliering-isolatie: u krijgt maar voor één van deze beide maatregelen subsidie.

\*\*\* De duurzame bonus is de bonus die u ontvangt als u gebruikmaakt van biobased milieuvriendelijk isolatiemateriaal.

# Subsidies - ISDE

	Subsidiebedrag per m <sup>2</sup> voor maatregelen uitgevoerd tot en met 31-12-2022	Subsidiebedrag per m <sup>2</sup> voor maatregelen uitgevoerd vanaf 1-1-2023	Aantal m <sup>2</sup> waarvoor u subsidie kunt krijgen
 <b>HR++ glas</b>	€ 26,50	€ 23	Vanaf 8 t/m 45 m <sup>2</sup>
 <b>Triple glas</b>	€ 75	€ 65,50	
 <b>Nieuwe isolerende panelen in kozijnen met een isolatiewaarde <math>\leq 1,2</math> en <math>&gt; 0,7</math> *</b>	€ 11,50	€ 10	
 <b>Nieuwe isolerende panelen in kozijnen met een isolatiewaarde <math>\leq 0,7</math> *</b>	€ 57,50	€ 45	
 <b>Nieuwe isolerende deuren met een isolatiewaarde <math>\leq 1,5</math> en <math>&gt; 1,0</math> *</b>	€ 26,50	€ 23	
 <b>Nieuwe isolerende deuren met een isolatiewaarde <math>\leq 1,0</math> *</b>	€ 75	€ 65,50	

\*Alleen mogelijk samen met HR++ glas of Triple glas.

# Subsidies - ISDE



- Voorwaarden:
  - Eigenaar en bewoner
  - Bestaande woning (voor 2019)
  - Door een bedrijf
  - Materiaal met een hoge isolatiewaarde (Rd-waarde): zie de meldcodelijsten
  - 1 of 2 isolatiemaatregelen of isolatiemaatregel met warmtepomp of zonneboiler: verdubbelaar!
  - Achteraf aanvragen, binnen 24 maanden na de 1e maatregel
  - Mag meerdere keren, maar voor verschillende maatregelen
  - Mag gecombineerd worden met andere subsidieregelingen
  - Zie website [RVO](#) en maak eventueel gebruik van de chat

# Financiële mogelijkheden



- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- **Subsidies**
  - ISDE
  - **De Groene Zone Isoleren**
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Subsidies – De Groene Zone Isoleren



- Nationaal Isolatie Programma
- De Groene Zone-Isoleren
- [www.degroenezone.nl/isoleren](http://www.degroenezone.nl/isoleren)
- Vanaf 10 oktober
- Een energiebesparingsplan voor €29,- dat zowel op isolatie als installaties ingaat
- Gratis offertes voor isolatie die voldoen aan de regels van natuurvriendelijk isoleren
- Extra subsidie voor woningen met een WOZ-waarde tot €429.300 en energielabels D-E-F-G of vergelijkbaar

# Natuurvriendelijk isoleren



- Sheet Fons toevoegen.



# Financiële mogelijkheden



- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- **Leningen**
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



# Leningen

- Geld lenen kost geld
- Kosten die je maakt voor de financiering, zijn aftrekbaar van de inkomstenbelasting box 1. Bijvoorbeeld taxatiekosten, notariskosten en/of hypotheekadviseur
- Rentekosten aftrekbaar van inkomstenbelasting box 1



# Financiële mogelijkheden



- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- **Leningen**
  - **Warmtefonds**
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen



Nationaal  
**Warmtefonds**

# Leningen – Warmtefonds



- Landelijke regeling
- Voor eigenaar-bewoners van bestaande woning
- Min. € 1.000 tot € 27.000
- Looptijd van 7, 10, 15 of 20 jaar (\*vanaf € 15.000)
- Actuele rente:
  - 7 jaar: 3,6%
  - 10 jaar: 3,65%
  - 15 jaar: 4%
  - 20 jaar: 4,05%
- Rekenhulp op [website warmtefonds](#)



Nationaal  
Warmtefonds

# Leningen – Warmtefonds



- Annuïteitenlening: je betaalt elke maand een vast bedrag aan rente en aflossing
- Rente meestal fiscaal aftrekbaar
- Rente van 0% voor verzamelinkomen minder dan 60.000,- (wel aflossen)
- Geen notaris nodig, geen afsluitkosten
- Geen leeftijdsgrens
- Wel toets op negatieve BKR notering
- Boetevrij extra aflossen
- Vooraf aanvragen
- Ook zonder leencapaciteit zijn er mogelijkheden



Nationaal  
Warmtefonds

# Financiële mogelijkheden



- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- **Leningen**
  - Warmtefonds
  - **SVn**
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen
- Eigen geld



**SVn**  
Stimuleringsfonds  
Volkshuisvesting

# SVn - duurzaamheidslening



Mogelijkheden o.a.

- Warmtepomp
- Zonnepanelen
- Zonneboiler
- Gevel-, dak-, vloer-, en raamisolatie
- Installatie voor warmteterugwinning
- Maatwerkadvies

NB. In Someren is er via SVn ook nog de starterslening en de blijverslening.



**SVn**  
Stimuleringsfonds  
Volkshuisvesting

# SVn - duurzaamheidslening



## Lening

- Consumptief
- Minimaal € 2.500,- maximaal € 25.000,-
- Een van beide aanvragers is jonger dan 76 jaar
- Looptijd is 10 tot 15 jaar (afhankelijk van het bedrag)
- Boetevrij aflossen is mogelijk vanaf € 250,-
- Krediettoets, rente en aflossing volgens regels SVn
- Rente momenteel 1,7%

## Aanvragen

- Aanvragen via [gemeentelijk aanvraagformulier Duurzaamheidslening](#)
- Meer informatie via [website gemeente](#)
- SVn voert een krediettoets uit
- Leenbedrag wordt in bouwkrediet gestort



**SVn**  
Stimuleringsfonds  
Volkshuisvesting

# Financiële mogelijkheden



- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- **Leningen**
  - Warmtefonds
  - SVn
  - **Hypotheek**
  - **Reguliere leningen**



# Leningen – Hypotheek en 'reguliere' leningen



## Extern lenen bij commerciële partijen

- Investering lager dan € 15.000,-: meestal persoonlijke lening goedkoper in verband met éénmalige kosten
- Hypotheek:
  - Voor bedragen vanaf € 15.000,-
  - Meeste geldverstrekkers bieden lagere rente aan wanneer geld gebruikt wordt voor verduurzaming
  - Bij sommige banken korting op gehele hypotheek wanneer energielabel A of B is: 0,1% tot 0,2% rentekorting (kan zelfs achteraf, eerst verduurzamen tot A of B, dan alsnog rentekorting)
  - Wanneer je al hypotheek hebt, dan verhoging bij zelfde geldgever of alles oversluiten
  - Wanneer je een verduurzaming wilt combineren met andere financiële wens, zoals verbouwing of opeetconstructie, dan is hypotheek ideale oplossing
  - Hypotheek kan ook op gevorderde leeftijd

# Financiële mogelijkheden



- Eigen geld
- Fiscale voordelen
- Subsidies
  - ISDE
  - De Groene Zone Isoleren
- Leningen
  - Warmtefonds
  - SVn
  - Hypotheek
  - Reguliere leningen

# Uitgewerkte casussen

<https://www.verbeterjehuis.nl>



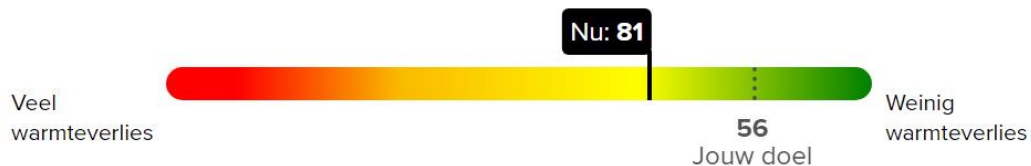
# Het verhaal van Amer 37



# Startsituatie



## Score warmteverlies



 [Uitleg score warmteverlies](#)

## Jouw huis verliest nog iets te veel warmte

Je hebt jouw doel voor een laag warmteverlies niet gehaald, maar je bent goed op weg. Er ontbreekt nog wat aan de isolatie of ventilatie van je huis. Een volledig elektrische warmtepomp, of een warmtenet met lage temperatuur (50 graden), is daarom nog net niet mogelijk. Probeer de isolatie of ventilatie te verbeteren zodat je jouw doel wél haalt. Een hybride warmtepomp kan al wel. Maar het is slim om ook dan de isolatie te verbeteren: zo haal je meer uit de hybride warmtepomp.



Amer 37, 5711KH Someren

**Woningtype**

**Bouwjaar**

Tussenwoning

1992 - 2005



Indicatie labelletter \*

# Stap1. Isolatie en ventilatie



# Stap1. Isolatie en ventilatie



# Stap1. Isolatie en ventilatie



# Stap1. Isolatie en ventilatie



# Situatie warmteverlies na investering



## Nieuwe score warmteverlies

Je hebt in deze stap verbeteringen voor isolatie en ventilatie gekozen. Dit is je score als je straks deze verbeteringen toepast:



Je hebt het warmteverlies-doel voor jouw woning nog nét niet gehaald. Maar een volledige warmtepomp, of een warmtenet met lage temperatuur (50 graden), is waarschijnlijk wel mogelijk. Het kan zijn dat je een aantal radiatoren moet vervangen door grotere. Vloerverwarming aanleggen is ook een goede optie.

← Terug

2. Verwarming →

# Stap 2. Verwarming en warm water



Verbeterjehuis

Stap 2 van 3

## Verwarming en warm water

Hier kies je jouw verbeteringen voor verwarming en warm water. Een hybride warmtepomp kan als de isolatie nog niet goed is. Voor een volledig elektrische warmtepomp heb je wél goede isolatie nodig. Je krijgt voor een warmtepomp of zonneboiler een flinke subsidie. Ze tellen ook als 2e maatregel voor de hogere isolatiesubsidie.



### Hybride warmtepomp

Huidig: HR combiketel

Kies



### Volledige warmtepomp

Huidig: HR combiketel

Kies



### Douche-wtw

Huidig: Geen douche WTW

Kies



### Zonneboiler

Huidig: Geen zonneboiler

Kies

← Terug

3. Zonnepanelen →

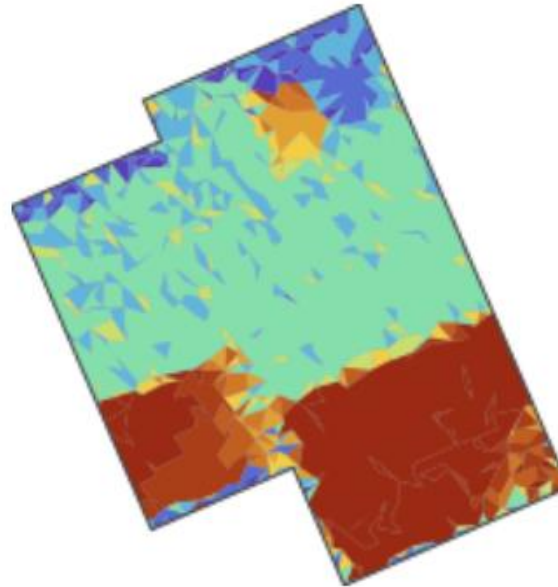
# Stap 2. Verwarming en warm water



# Stap 3. Zonnepanelen

[www.zonatlas.nl](http://www.zonatlas.nl)

Uw dakpotentieel



zoninstraling  
weinig  veel



**Maximaal 10 panelen**

Goed rendement

# Mijn verbeterplan



## Gekozen verbeteringen

### Investering

Ventilatie	€ 2013
Naden en kieren	€ 278
Zonnepanelen	€ 4291

### Af: Subsidie (indicatie)

	<u>€ 0</u>
Te betalen	€6847

### Besparing per jaar

	<b>€ 845</b>
Gasverbruik daalt	115 m3 ↓
Stroomverbruik daalt	3024 kWh ↓

### Klimaatwinst energie in huis (CO2)

Van	2638 kg
Naar	1405 kg

### Toelichting op berekeningen

# Mijn financieringsplan



- Totale investering €6.847,-
- Eigen geld zit in het overbieden van deze instapklare woning
- Benodigde financiering door ophogen hypotheek tot maximaal 106% van de woningwaarde. [Extra hypotheekruimte voor verduurzamen | Milieu Centraal](#).
- Extra netto maandelijkse financieringslasten zijn gemiddeld €47,- op basis van aanvullende hypotheek van €7.000,-, looptijd 15 jaar en rente 4,5%. <https://www.berekenhet.nl/hypotheek/maandlasten-annuïteitenhypotheek>
- Jaarlijkse extra financieringslasten van €564,- lager dan besparing energieverbruik van jaarlijks €845,-

# Het verhaal van Amer 115



# Startsituatie

## Jouw woning nu

### Score warmteverlies



[Uitleg score warmteverlies](#)

### Jouw huis verliest nog iets te veel warmte

Je hebt jouw doel voor een laag warmteverlies niet gehaald, maar je bent goed op weg. Er ontbreekt nog wat aan de isolatie of ventilatie van je huis. Een volledig elektrische warmtepomp, of een warmtenet met lage temperatuur (50 graden), is daarom nog net niet mogelijk. Probeer de isolatie of ventilatie te verbeteren zodat je jouw doel wél haalt. Een hybride warmtepomp kan al wel. Maar het is slim om ook dan de isolatie te verbeteren: zo haal je meer uit de hybride warmtepomp.

[Bekijk je isolatiescore in detail](#)



Amer 115, 5711KJ Someren

#### Woningtype

Twee onder een kap

#### Bouwjaar









1992 - 2005

**A** Indicatie labelletter \*

# Stap1. Isolatie en ventilatie

## Isolatie en ventilatie



Gevel	Redelijk	
Ramen woonruimten	Matig	
Ramen slaapkamers	Matig	
Vloer	Redelijk	
Dak schuin	Redelijk	
Dak plat	Redelijk	
Kierdichting	Onvoldoende	
Ventilatie	Mechanisch	

# Stap 1. Isolatie en ventilatie

## DOE MEE AAN DE VERWARMINGSTEST



# Situatie warmteverlies na investering



## Nieuwe score warmteverlies

Je hebt in deze stap verbeteringen voor isolatie en ventilatie gekozen. Dit is je score als je straks deze verbeteringen toepast:



Je hebt het warmteverlies-doel voor jouw woning nog nét niet gehaald. Maar een volledige warmtepomp, of een warmtenet met lage temperatuur (50 graden), is waarschijnlijk wel mogelijk. Het kan zijn dat je een aantal radiatoren moet vervangen door grotere. Vloerverwarming aanleggen is ook een goede optie.

# Stap 2. Verwarming en warm water



# Stap 2. Verwarming en warm water

## Verwarming en warm water

Hier kies je jouw verbeteringen voor verwarming en warm water. Een **hybride warmtepomp** kan als de isolatie nog niet goed is. Voor een **volledig elektrische warmtepomp** heb je wél goede isolatie nodig. Je krijgt voor een warmtepomp of zonneboiler een flinke subsidie. Ze tellen ook als 2e maatregel voor de hogere isolatiesubsidie.



### Hybride warmtepomp

Huidig: HR combiketel

Kies



### Volledige warmtepomp

Huidig: HR combiketel

Gekozen: Warmtepomp buitenlucht met bestaande radiatoren en/of vloerverwarming

€ 11713

[Pas aan](#) | [Verwijderen](#)



### Douche-wtw

Huidig: Geen douche WTW

Kies



### Zonneboiler

Huidig: Geen zonneboiler

Kies

# Stap 3. Zonnepanelen



# Mijn verbeterplan



## Jouw verbeterplan

Hieronder staan de door jou gekozen verbeteropties op een rij. Je kan dit verbeterplan bewaren.

### Gekozen verbeteringen

#### Investering

Volledige warmtepomp	€ 11713
Ventilatie	€ 5201
Naden en kieren	€ 1788
Zonnepanelen	€ 4291

---

<b>Af: Subsidie (indicatie)</b>	<b>€ 3150</b>
---------------------------------	---------------

Te betalen	€19381
------------	--------

---

<b>Besparing per jaar</b>	<b>€ 2739</b>
---------------------------	---------------

Gasverbruik daalt	1997 m3 ↓
-------------------	-----------

Stroomverbruik stijgt	1858 kWh ↑
-----------------------	------------

#### Klimaatwinst energie in huis (CO2)

Van	4738 kg
-----	---------

Naar	1799 kg
------	---------

# Mijn financieringsplan



- Totale investering €19.381,-
- Eigen geld nu nodig voor studerende kinderen die hun rijbewijs mogen halen
- Ga gebruik maken van duurzaamheidslening SVN. 1,7% rente, looptijd van 180 maanden (15 jaar)
- Mogelijk vergoedingsvrij aflossen als er een erfenis komt
- [Persoonlijk lening | SVN](#)

## Lening

De rente wordt vastgesteld op de datum dat de aanvraag voor de financiële beoordeling bij SVN is ontvangen.

<b>Totaal leenbedrag</b>	€ 20.000,00	<b>Rente*</b>	1,70%
		Vast gedurende de gehele looptijd	
<b>Looptijd in maanden</b>	180	<b>Totale kosten lening</b>	€ 22.672,34
<b>Bruto maandlast</b>	€ 125,96	<b>Jaarlijks kostenpercentage**</b>	1,71%

\* De rente wordt vastgesteld op de datum van binnenkomst van de aanvraag.

\*\* Het jaarlijks kostenpercentage geeft inzicht in de totale kosten van het krediet, uitgedrukt als jaarlijks percentage. Met het jaarlijks kostenpercentage kun je verschillende aanbiedingen beter met elkaar vergelijken.

### Disclaimer

De leencheck hierboven bevat geen controle op BKR-registratie. Aan de leencheck kunnen geen rechten worden ontleend.

# Afsluiting



# Afsluiting



- Aankomende bijeenkomsten EnergieHuis Slim Wonen:
  - [15 oktober](#): "woning verduurzamen: hoe dan?" in Deurne
  - [5 november](#): "welke warmtepomp past bij mij?" in Deurne
  - [12 november](#): "de huisfluisteraar" in Someren-Eind
  - [14 november](#): "jouw energierekening en energielabel" in Geldrop
  - [14 november](#): "aardgasvrij wonen in 2050: zijn we nog steeds op (de goede) weg?"
  - [12 december](#): "bespaartips" in Geldrop
- Warmtebeeldscan vanaf medio november - gratis voor Waterdaelers. T.z.t. te vinden via <https://energiehuisslimwonen.nl/waterdael-someren/>
- Aanmelden voor de nieuwsbrief, klankbordgroep of de vragenlijst invullen? Voor meer informatie zie [www.someren.nl/waterdael](http://www.someren.nl/waterdael)



GEMEENTE  
**Someren**



# Voorwaarden 0% BTW thuisbatterij



- Je gebruikt de thuisbatterij voor de in- en verkoop van stroom bij je energiemaatschappij. Voor het terugleveren van stroom betaalt je energiemaatschappij een vergoeding aan jou. Daardoor ben je ondernemer voor de btw.
- De thuisbatterij moet zijn uitgerust met een Energie Management Systeem (EMS).
- Je hebt een dynamisch energiecontract.
- De factuur van de aanschaf van de batterij en het energiecontract staan op jouw naam.
- Op het moment van aanschaf en installatie van de batterij ben je geen deelnemer aan de kleineondernemersregeling (KOR).
- Meer weten? Kijk op de [website van de Belastingdienst](#).

# Terugverdientijd zonnepanelen

## VARIANTEN



\* In deze variant gebruikt een huishouden een groter deel van de opgewekte zonnestroom zelf. Dit kan worden bereikt door vraag en aanbod beter af te stemmen, minder zonnepanelen te installeren of thuisbatterijen te gebruiken.

# Subsidies - ISDE



- Voor de aanvraag heb je nodig:
  - Factuur (naam, adres, datum van aanschaf, naam bouwbedrijf, omschrijving maatregel, merk/fabrikant, type, dikte van het isolatiemateriaal, plaats waar het is aangebracht, aantal m2's en de meldcode)
  - Foto's (genomen tijdens de werkzaamheden, foto van naam, merk, soort en dikte isolatiemateriaal)
  - Betaalbewijs
  - Meldcode
- EHSW kan ondersteuning bieden bij aanvragen ISDE